

協会の協賛案内

標準化と品質管理全国大会 2015

名 称	標準化と品質管理全国大会 2015 ジャパノクオリティ 戦後 70 年 新たな る挑戦と次世代への継承!	問 合 先	(東京都千代田区平河町 2-4-1) 日本規格協会 マーケティングユニット 標準化と品質管理全国大会 2015 事務局 TEL : 03-4231-8502 FAX : 03-4231-8650
主 催	日本規格協会		
協 賛	光産業技術振興協会 ほか		
開 催 日	2015 年 10 月 5 日(月)~6 日(火)		
開催場所	都市センターホテル		

『回折光学素子の基礎と応用』技術講座

名 称	『図解による光学入門』技術講座	参 加 費	1 名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 39,960 円、正会員 25,920 円 賛助会員 31,320 円、協賛 35,640 円
主 催	日本オプトメカトロニクス協会	問 合 先	日本オプトメカトロニクス協会 TEL : 03-3435-9321 FAX : 03-3435-9567 E-mail : info@joem.or.jp http://www.joem.or.jp/
協 賛	光産業技術振興協会ほか		
開 催 日	2015 年 10 月 9 日(金)		
時 間	初日 10:00~17:00		
定 員	24 名		
開催場所	機械振興会館別館 4 階 研修室 (東京都港区芝公園 3-5-8)		

Laser Tech 2015

名 称	Laser Tech 2015	問 合 先	LaserTech 事務局 (株) ICS コンベンションデザイン TEL : 03-3219-3643 E-mail : lasertech@ics-inc.co.jp http://www.optojapan.jp/lasertech/
主 催	株式会社 ICS コンベンションデザイン		
協 賛	光産業技術振興協会 ほか		
開 催 日	2015 年 10 月 14 日(水)~10 月 16 日(金)		
開催場所	パシフィコ横浜 (横浜市西区みなとみらい 1-1-1)		

第 39 回レーザ協会セミナー

名 称	第 39 回レーザ協会セミナー	開催場所	パシフィコ横浜 会議センター4F (横浜市西区みなとみらい 1-1-1)
主 催	レーザ協会	問 合 先	レーザ協会事務局 http://jslt.jp/
協 賛	光産業技術振興協会 ほか		
開 催 日	2015 年 10 月 16 日(金)		

第 20 回微小光学国際会議(MOC' 15)

名 称	第 20 回微小光学国際会議(MOC'15)	問 合 先	MOC'15 組織委員会 委員長 片山龍一(福岡工業大学 准教授) TEL : 092-606-3135 E-mail : r-katayama@fit.ac.jp http://www.comemoc.com/moc15/
主 催	応用物理学会		
協 賛	光産業技術振興協会 ほか		
開 催 日	2015 年 10 月 25 日(日)~10 月 28 日(水)		
開催場所	福岡国際会議場 (福岡市博多区石城町 2-1 / 092-262-4111)		

『図解による光学入門』技術講座

名 称	『図解による光学入門』技術講座	参 加 費	1 名につき(テキスト代・消費税含む)
主 催	日本オプトメカトロニクス協会		一般 48,600 円、正会員 24,840 円
協 賛	光産業技術振興協会ほか		賛助会員 29,160 円、協賛 32,400 円
開 催 日	2015 年 10 月 27 日(木)～16 日(金)	問 合 先	日本オプトメカトロニクス協会
時 間	初日 10:00～17:00/二日目 9:00～15:00		TEL : 03-3435-9321
定 員	24 名		FAX : 03-3435-9567
開催場所	機械振興会館別館 4 階 研修室 (東京都港区芝公園 3-5-8)		E-mail : info@joem.or.jp
			http://www.joem.or.jp/

第 25 回 RCJ 信頼性シンポジウム

名 称	第 25 回 RCJ 信頼性シンポジウム	問 合 先	日本電子部品信頼性センターRCJ 信頼性 シンポジウム事務局 (塩野)
主 催	日本電子部品信頼性センター		TEL : 03-5830-7601
協 賛	光産業技術振興協会ほか		FAX : 03-5830-7602
開 催 日	2015 年 11 月 5 日～6 日		http://www.rcj.or.jp
開催場所	大田区産業プラザ(PIO) (東京都大田区南蒲田 1-20-20)		

『光散乱の現象と解析』技術講座

名 称	『光散乱の現象と解析』技術講座	参 加 費	1 名につき(テキスト代・消費税含む)
主 催	日本オプトメカトロニクス協会		一般 39,960 円、正会員 25,920 円
協 賛	光産業技術振興協会ほか		賛助会員 31,320 円、協賛 35,640 円
開 催 日	2015 年 11 月 13 日(金)	問 合 先	日本オプトメカトロニクス協会
時 間	10:00～17:00		TEL : 03-3435-9321
定 員	24 名		FAX : 03-3435-9567
開催場所	機械振興会館別館 4 階 研修室 (東京都港区芝公園 3-5-8)		E-mail : info@joem.or.jp
			http://www.joem.or.jp/

『第 5 回次世代ものづくり基盤技術産業展-TECH Biz EXPO 2015-』

名 称	『第 5 回次世代ものづくり基盤技術産業 展-TECH Biz EXPO 2015-』	開催場所	名古屋市中小企業振興会館 (吹上ホール)
主 催	名古屋国際見本市委員会	問 合 先	名古屋国際見本市委員会事務局
協 賛	光産業技術振興協会ほか		眞田 絵梨
開 催 日	2015 年 11 月 18 日(水)～20 日(金)		TEL : 052-735-4831
			http://techbizexpo.com

『「ひかり」を通して見る宇宙・時・わたしたちの歩みと未来』

名 称	『「ひかり」を通して見る宇宙・時・わ たしたちの歩みと未来』	開催場所	東京国際交流館・プラザ平成 3 F 国際交流会議場(お台場)
主 催	科学技術振興機構(JST)	問 合 先	科学技術振興機構 戦略研究推進部
協 賛	光産業技術振興協会ほか		TEL : 03-3512-3531
開 催 日	2015 年 11 月 15 日(日)		http://www.jst.go.jp/

『色彩光学—その基礎と実用的応用—』技術講座

名 称	『色彩光学—その基礎と実用的応用—』 技術講座	参 加 費	1 名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 39,960 円、正会員 25,920 円 賛助会員 31,320 円、協賛 35,640 円
主 催	日本オプトメカトロニクス協会	問 合 先	日本オプトメカトロニクス協会
協 賛	光産業技術振興協会ほか	TEL	03-3435-9321
開 催 日	2015 年 11 月 19 日(木)	FAX	03-3435-9567
時 間	10:00～17:00	E-mail	info@joem.or.jp
定 員	24 名	http	http://www.joem.or.jp/
開催場所	機械振興会館 別館 4 階 研修室 (東京都港区芝公園 3-5-8)		

国際シンポジウム ISPEC2015

名 称	国際シンポジウム“The 5th International Symposium on Photonics and Electronics Convergence -Advanced Nanophotonics and Silicon Device Systems- (ISPEC2015)”	伊藤国際学塾研究センター 12月2日 東京大学(駒場) 先端 ENEOS ホール	
主 催	PETRA	参 加 費	事前登録者無料
協 賛	光産業技術振興協会 ほか	問 合 先	ISPEC2015 事務局
開 催 日	2015年11月30日(月)～12月2日(水)	E-mail	ispec@iis.u-tokyo.ac.jp
開催場所	11月30日～12月1日 東京大学(本郷)	http	http://pecst.org/ispec2015/index.html

『光学薄膜技術—光学薄膜技術の基礎～応用コース—』技術講座

名 称	『光学薄膜技術—光学薄膜技術の基礎～ 応用コース—』技術講座	参 加 費	1 名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 89,640 円、正会員 58,320 円 賛助会員 71,280 円、協賛 79,920 円
主 催	日本オプトメカトロニクス協会	問 合 先	日本オプトメカトロニクス協会
協 賛	光産業技術振興協会ほか	TEL	03-3435-9321
開 催 日	2015 年 12 月 9 日(水)～10 日(木)	FAX	03-3435-9567
時 間	9:00～17:00	E-mail	info@joem.or.jp
定 員	22 名	http	http://www.joem.or.jp/
開催場所	機械振興会館 地下 1 階 3 号室 (東京都港区芝公園 3-5-8)		

『光学系基礎理論』技術講座

名 称	『光学系基礎理論』技術講座	参 加 費	1 名につき(テキスト代・消費税含む) 一般 118,800 円、正会員 76,680 円 賛助会員 95,040 円、協賛 106,920 円
主 催	日本オプトメカトロニクス協会	問 合 先	日本オプトメカトロニクス協会
協 賛	光産業技術振興協会ほか	TEL	03-3435-9321
開 催 日	2016 年 1 月 13 日、20 日、27 日、 2 月 3 日(いずれも水曜日 計 4 日間)	FAX	03-3435-9567
時 間	10:00～17:00	E-mail	info@joem.or.jp
定 員	24 名	http	http://www.joem.or.jp
開催場所	機械振興会館 別館 4 階 研修室 (東京都港区芝公園 3-5-22)		

第 42 回冬季講習会 デジタル時代のホログラフィー

名 称	第 42 回冬季講習会 デジタル時代のホログラフィー	定 員	85 名
主 催	日本光学会 (応用物理学会)	開催場所	東京大学本郷キャンパス 山上会館 (東京都文京区本郷 7-3-1)
協 賛	光産業技術振興協会ほか	問 合 先	日本光学会事務局
開 催 日	2016 年 1 月 14 日～15 日	E-mail	info@myOSJ.or.jp

『 ODF' 16, Weingarten, Germany』

名 称 :	『ODF'16, Weingarten, Germany 』	University of Applied Sciences
主 催 :	DGaO (German Society of Applied Optics)	Doggenriedstrasse, 88250 Weingarten, Germany
協 賛 :	光産業技術振興協会ほか	問 合 先 : ODF'16 事務局 林 剛志
開 催 日 :	2016 年 2 月 28 日(日)~3 月 2 日(水)	(株)プロアクティブ(内)
開催場所 :	Iris Hertkorn Hochschule Ravensburg-Weingarten	TEL : 03-3669-6161
		http://www.odf16.de/index.php/home.html

第 6 回 LED Next Stage 2016

名 称 :	第 6 回 LED Next Stage 2016	問 合 先 :	日本経済新聞社 文化事業局イベント事業部 LED NEXT STAGE 担当
主 催 :	LED 照明推進協議会、日本経済新聞社	TEL :	03-6256-7355
協 賛 :	光産業技術振興協会 ほか	FAX :	03-6256-7844
開 催 日 :	2016 年 3 月 8 日(火)~11 日(金)	info@lednext.jp	
開催場所 :	東京ビッグサイト 西 1・2 ホール (東京都江東区有明 3-11-1)	http://www.lednext.jp/	

2016 国際ウエルディングショー

名 称 :	2016 国際ウエルディングショー	問 合 先 :	2016 国際ウエルディングショー事務局
主 催 :	日本溶接協会、産報出版(株)	産報出版(株)	
協 賛 :	光産業技術振興協会 ほか	TEL :	03-3258-6411
開 催 日 :	2016 年 4 月 13 日(水)~16 日(土)	FAX :	03-3258-6430
開催場所 :	インテックス大阪 (大阪市住之江区南港北 1-5-102)	http://www.weldingshow.jp/	

OPTICS & PHOTONICS International Congress 2016

名 称 :	OPTICS & PHOTONICS International Congress 2016 (OPIC2016)	開催場所 :	パシフィコ横浜 会議センター
主 催 :	一般社団法人 OPI 協議会	問 合 先 :	OPIC 国際会議事務局
協 賛 :	光産業技術振興協会ほか	TEL :	03-5228-3541 FAX : 03-3269-2551
開 催 日 :	2016 年 5 月 17 日(火)~20 日(金)	ogura@opicon.jp	
		http://opicon.jp	

OPTICS & PHOTONICS International Exhibition 2016

名 称 :	OPTICS & PHOTONICS International Exhibition 2016 (OPIC'16)	問 合 先 :	株式会社オプトロニクス社 事務局推進室 宇津野 操
主 催 :	一般社団法人レーザー学会ほか	TEL :	03-3269-3550
協 賛 :	光産業技術振興協会ほか	FAX :	03-3269-2551
開 催 日 :	2016 年 5 月 18 日(水)~20 日(金)	E-mail:	utsuno@potronics.co.jp
開催場所 :	パシフィコ横浜	http://www.optronics.co.jp	